



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

UNIVERSITA' DEGLI STUDI CATANIA
24 OTT. 2022
Prot. 438021.01/2

IL DIRIGENTE

- **Vista** la legge n. 168/89 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il D.lgs. n. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- **Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania emanato con D.R. n.881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Contabilità e la Finanza emanato con D.R. n.9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il D.lgs. n.50/2016 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il decreto del Direttore generale Rep.n.884 del 21 marzo 2022 con il quale viene conferito al medesimo Direttore generale, prof. Giovanni La Via, l'incarico di dirigente *ad interim* dell'Area della Centrale Unica di Committenza a decorrere dal 21.03.2022;
- **Visto** il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 5.7.2022;
- **Considerato** che con delibera del 31.03.2021 il C.d.A. ha approvato l'iniziativa relativa agli **Interventi di bonifica amianto negli edifici di Ateneo**, nell'ambito del Piano Operativo Ambiente "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" (Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 – Delibera CIPE n.11/2018 – D.D. N. 467 del 6/12/2019 – Piano di Bonifica Amianto coordinato dal DPRC della Regione Sicilia che finanzia parzialmente l'intervento), per un importo dei lavori a base d'asta € 728. 494,87 (comprensivo di € 95.657,620 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) + IVA al 22%, autorizzando, altresì, l'Area della Centrale Unica di Committenza – Approvvigionamento Lavori a procedere agli atti consequenziali;
- **Considerato** che a seguito dell'entrata in vigore del D.L. n.50/2022, convertito con modificazioni dalla Legge n.91 del 15.07.2022 è stato revisionato il progetto esecutivo degli interventi di che trattasi dovendo procedere all'adeguamento dei prezzi al nuovo prezziario regionale, con conseguente modifica degli elaborati tecnici essendo determinato nuovo quadro economico per un importo dei lavori a base d'asta €786.320,59 (comprensivo di €105.158,28 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) + IVA al 22 %.
- **Vista** la Delibera del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo del 28.07.2022 che ha approvato il summenzionato progetto esecutivo revisionato che prevede un importo in aumento complessivamente pari ad €55.000,00;
- **Vista** la convenzione stipulata tra il Dipartimento Regionale di Protezione Civile della Regione Siciliana e l'Università di Catania, assunta la protocollo di Ateneo al n.358044 del 12.09.2022 che definisce le regole per la realizzazione degli interventi di che trattasi ai fini dell'ottenimento del contributo di finanziamento.
- **Considerato** che con Determina prot.n.383022 del 28.09.2022 è stato autorizzato, tra l'altro, l'avvio di una indagine di mercato telematica al fine di individuare le imprese interessate a partecipare alla procedura negoziata, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) attraverso il sistema della richiesta di offerta (RdO), nonché la pubblicazione dell'avviso relativo alla manifestazione d'interesse citata in premessa, ai fini di una maggiore informazione, oltre che sul sito



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica della Committenza
Approvvigionamento Lavori

del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, sul sito Internet di questa Università, sull'Albo Ufficiale d'Ateneo on line e, mediante affissione, sull'Albo Pretorio del Comune di Catania;

- **Considerato** che a seguito di sorteggio eseguito in data 18.10.2022 sono stati individuati 5 (cinque) operatori economici, tra le 51 imprese che hanno manifestato interesse;
- **Ritenuto** che sussistano i presupposti per poter procedere all'affidamento dei predetti lavori attraverso procedura negoziata, tramite il criterio del minor prezzo e con l'applicazione dell'esclusione automatica delle offerte anormalmente basse ex art. 97 commi 2 e 2-bis e 8 del D.lgs. 50/2016;
- **Visti** il CIG:941686854E ed il CUP E67H21007160002 assegnati alla procedura;
- **Vista** la lettera invito/disciplinare di gara relativa ai lavori in argomento, nella quale, in particolare, in ottemperanza alle previsioni in materia del c.d. Decreto semplificazioni, non è richiesta né la garanzia provvisoria di cui all'rt.93 del D.lgs. 50/2016, né sopralluogo obbligatorio;
- **Considerato** che la spesa degli interventi di che trattasi, prevista al punto n.25 del P.T. OO.PP. 2022-2024, grava per € 495.000,00, pari all'importo dell'intervento corrispondente alle opere ammesse non a finanziamento, sugli impegni n.21209-2/22 e n.10368-2/22, mentre per €523.000,00, pari all'importo dell'intervento corrispondente alle opere ammesse a finanziamento (bonifica amianto), sull'impegno n.91700-2/22;

DISPONE

Per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono integralmente richiamate:

1. **Di approvare** la lettera invito/disciplinare di gara di cui in premessa;
2. **Di avviare** una procedura telematica negoziata senza bando di cui all'art. 63 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. per l'affidamento dei lavori relativi agli **"Interventi di bonifica amianto negli edifici di Ateneo"**, nell'ambito del Piano Operativo Ambiente "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" (Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 – Delibera CIPE n.11/2018 – D.D. N. 467 del 6/12/2019 – Piano di Bonifica Amianto coordinato dal DPRC della Regione Sicilia) – CIG 941686854E e CUP E67H21007160002 - da aggiudicare con il criterio del minor prezzo e con l'applicazione dell'esclusione automatica delle offerte anormalmente basse ex art. 97, commi 2 e 2-bis e 8 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., tramite invito rivolto ai 5 (cinque) operatori già sorteggiati;
3. **Di pubblicare** il presente decreto, ai sensi dell'art. 29 del decreto legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii., sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Il Dirigente
Prof. Giovanni La Via